Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/796,468	KRIKSUNOV, LEO B.
Examiner	Art Unit

√_	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Sonal Prasad

A	Appeal
0	Objected

3767

Cla	Date									
		$\vdash \neg$			ΤĪ					\neg
Final	Original	3/2/06								
	1 2 3 4 5									
	2	1								
	3	1								
	4	1								
	5	1								
	6	1								Ш
	7	7777								
	8	1								Ш
	9	1								
	10	1			_ !					
	11	1								
	11 12 13 14 15 16 17	1			L.	Ш				
	13	1							_	Ш
	14									Ш
	15									Ш
	16									
	17	L		L						Ш
	18 19 20									
	19									Ш
	20									
	21									
	22									
	22 23 24 25 26 27 28 29									
	24									
	25									
	26									
	27									
	28									
	29	Ι								
	30									
	31									
	30 31 32 33				L					
	33									
Ĺ.	34	Ĺ								
	35									
	36	L								
	37									
	38 39									
	39				L					
	40		Ĺ							
	41				L					
	42			\Box						
	43									
	44			L^-						
	45									
	46	Г								
	47	Π								П
,	48									П
	49	T								П
	50	T			1				$\overline{}$	

Cla	im					Date	•			_		Cla	im		_		Е	ate	,			\neg
٦				_	Ť												Ī				$\neg \neg$	\dashv
╗	Original	9										_	Original								ı	
בום	igi	3/2/06										Final	įġ			ı						ı
-	ō	3										u.	ŏ									ļ
_			_				_			<u>. </u>					4	_					-	
_	1	1											51	\Box	_	_		_	_		_	_
	2	7											52			_					_	
	3	1				L							53							_	_	
	4	1								L.,			54									
	5	1								<u> </u>			55									_
	6	1								L			56						\Box			_
	7	1											57									
	8	4											58									
	9	4											59									
	10	1											60									
	11	7									H		61									
	12	7											62									
	13	7									1		63									
	14						_		\vdash				64									
	15						\vdash		\vdash	-	1 1		65									
	16	-	_	Н	_	\vdash	-			\vdash	1 1		66									
-	17		_			┢	_			_	1 1		67	\vdash				Т	\Box			П
_	18	-	_		-		\vdash	_	_	\vdash	1		68			_	_	-		_	\neg	\Box
	10		-	_	_	┢	┢		\vdash	\vdash			69	\vdash					-			\neg
	19 20	-	\vdash	-	\vdash	 	-	-		\vdash			70	-	_	_	_	\vdash	_			\vdash
_	21	-	-		-	\vdash	-			-	1	_	71		\vdash	_		_	H		\dashv	\vdash
	22		┝	_	-	-		\vdash	_	-		_	72	H	_		_	\vdash			Н	Н
_	23	H	-	-	┝	⊢	-	⊢	\vdash	⊢	1		73	-	-	_	_	-	_		\vdash	Н
	24		├	-	-	⊢	_	_	-	-			74		-			\vdash	\vdash		Н	Н
	24	-	_	_		-		_	H	-	1		75	-	_		_		⊢	-		
	25		_	-	├	├—	_	⊢	├-	-	1		76	-	_			-	\vdash	_	\vdash	Н
	26	⊢	<u> </u>	_	 	├	-	-	├-				77	_			_	-	-	_		Н
	27	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	_			77					├-	_	_		Н
	28	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	.			78	\vdash	_			<u> </u>	_	_		Н
	29	<u> </u>	_		ļ	_			<u> </u>	_			79					<u> </u>	_	_		Н
	30	<u> </u>			<u> </u>	_	_			<u> </u>			80	\vdash	_			<u> </u>			_	Н
	31		_	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	_	L			81	_		_		<u> </u>	_			\vdash
	32	L			L_	lacksquare	L	L					82			_		_		_		
	33					L			_				83	Ш				<u> </u>				
	34	_	<u> </u>			L	_	L.	_	L.			84			_		<u> </u>				
	35				_	L	匚	<u> </u>	_	L_			85	Ш	!			<u> </u>			_	
	36	L	L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u>L</u>		<u></u>	L_			86			L_				_	Ш	Ш
	37				$oxedsymbol{oxed}$	_	L		_				87		Ш			<u> </u>	_	L.		Ш
	38					$oxedsymbol{oxed}$		_					88					_	L_			Ш
	39		Ĺ		Ĺ					L]		89		ليا			L			Ш	Ш
_	40]		90								\Box	لـــا
	41												91					Ĺ				
	42					Γ				Π]		92									
	43					Π			Г	П			93									
	44	Г				Γ	\Box		Γ	П	1		94									П
	45						Г	Г	Г		1		95		\Box							П
	46	Г	Г	Т	\vdash	\vdash	Г	_	\vdash	1	1		96			П					П	П
_	47	Т					Т	Г	Г	Г	1		97		Г							\Box
	48	一	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	Т		\vdash	 	1		98								П	П
	49	\vdash		\vdash	T	T	\vdash	\vdash		Н	1		99	П	Т		_	ऻ	П		\Box	П
	50	┢	\vdash	 	<u> </u>	 	 		\vdash	\vdash	1		100	т	Н	П	_	T	I^{-}	\vdash	П	П
	, 50	Щ	<u> </u>				Ь	L		_	J	Ь—		_			Щ.	-			ш	

Total Tota	Cla	aim				E	Date	-			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	a	i a								į	ı
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	i i	rig									
103	_	0									
103		101			_						\vdash
103		102		_			_	_	-	-	\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 144 145 146 147 148 149 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		102	_	_	_	_	\vdash	_	_		Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 144 145 146 147 148 149 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103	-	—	-	_		_	-		\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 144 145 146 147 148 149 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104	-			_	_	_	\vdash	_	\dashv
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105	\vdash		-	_	-	-	_	-	\dashv
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		100	-	_	-		_			-	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107	-		-	\vdash	<u> </u>	-	_	-	\dashv
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		100	<u> </u>		\vdash	-	┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109	_	_	┡	<u> </u>	<u> </u>		_	-	-
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111	_			<u> </u>	<u> </u>	_		L	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ļ	112	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			<u> </u>	<u>_</u>		L_	_	<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		L	<u> </u>	L_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
122	<u></u>	116	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
122	<u> </u>	117	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
122		118						L	<u> </u>		Ш
122		119									
122		120									
122		121					Г	Г			
130		122					Г				П
130		123									
130		124		T							
130		125	\vdash	_			\vdash				
130		126		┢			\vdash			_	П
130		127	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		П
130	_	128	╁	-		┢	_	H	_	1	Н
130	_	120	H	-	 	\vdash	┢╌	\vdash	\vdash	┢	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	\vdash	⊢	⊢	-	H	-	\vdash	-	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	├	⊢	⊢	┢	-	-	_	-	Н
133		122	├-	-	├	┝	\vdash	-	-	-	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		-	⊢	⊢	⊢	├	-	-	H
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	├-	 	⊢	├	\vdash	\vdash	-	⊢	-
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	⊢	<u> </u>	⊢	-	-	 	 	\vdash	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	135	⊢	_	 	⊢	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>
138	ļ	136	L.	<u> </u>	 	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	137	<u> </u>	 	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	⊢	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ι—	<u> </u>	
141		139	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
142	L	140		<u> </u>	<u></u>		<u></u>	L_	<u> </u>	_	
143		141	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	匚	<u></u>	L	<u> </u>	_	igspace
144			_	_	_	_	<u>_</u>	L_	_	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$
145 146 147 148 149 149						oxdot	\Box	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
146			L		\Box						
146			L	L						Ĺ	
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	<u> </u>				Π			Γ			
148			П			Π	П	Γ			
149			Π	Π	Π	Г	Π		Π		
	<u> </u>		\vdash	Т	T	Т	T-	1	T		П
1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				┢	t	Т	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	
		,		—	Ь						